Технические характеристики продукта Характеристики

XVUC28

Ø 60 мм светодиод - постоянный - желтый - IP65 - 24 В пер/постоянного тока





Основные характеристики

Основные характеристики	
Серия продукта	Harmony XVU
Тип продукта	Модульная световая лампа
Маяк или блок световой сигнализации	Светодиодный блок
Монтажный диаметр	60 мм
Наименование компонента	XVU
Источник света	Светодиодная лампа, желтый
Область применения	Автоматизация

Дополнительные характеристики

Тип сигнализации	Постоянный
Стиль сборки	Сборка заказчиком, до 5 единиц
Материал	PC (поликарбонат) V-2 огнестойкость в соответствии с UL 94
[Us] номинальное напряжение сети	24 В пер./пост. ток
Maximum power dissipation in W	2,5 Вт
Потребляемый ток	<= 50 mA
Signalling type	Steady
Ширина	50 мм
Bec	0,064 кг

Условия эксплуатации

Сертификаты	CE	
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °C	
Степень защиты ІР	IP65	
Рабочая температура	-2550 °C	
Виброустойчивость	2 gn	

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы

Гарантия на оборудование

тарантия на оборудо	рванис
Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
	даты поставки